In	dex of	Claims	

Applicat	on/Con	trol	No.
-----------------	--------	------	-----

09/819,773

GAUTHIER ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Mussa A. Shaawat

2128

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Non-Elected N

Appeal

Restricted

Interference

Objected

	L			-			J			_							_	J	_	Щ.		_
Claim						Date					1	Claim					Date					
	Original					Jan	_					Final	Original					Jan	<u> </u>			Γ
		1				L						ш ——	5 51									
	٠ .	7		⊢	┢	⊬	-	-	-		1		52	Н		\vdash		-	├	┢	⊢	⊢
 		V		\vdash	├	├	-	-		-	{ }	-	53	H		-		├	┢	┢	⊢	╁
	4	V	_	-	├	-	-	-	-	-	1		54	Н			├	┝	H	\vdash	H	t
	5	0		-	┢	┢	\vdash	┢	H	┢	ł		55			_	_		┢	\vdash	┢	╁
	6	ō		-	H		\vdash			\vdash	ł		56			_	\vdash	\vdash	-	\vdash	┢	t
	7	Ð			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		1		57	-				-	1	┢		t
	8	ठ			H			\vdash		<u> </u>	1	_	58					┢	1	<u> </u>		t
	9	<u></u>			1	T		┢			1		59				_	┢				T
	0	~			T	T		<u> </u>			1		60					Т				Г
	11	V				Г	Г		\vdash		1		61						Π	Ī		Г
	2	√			Ì	Π	Г	Π	Г		1		62							Π		Г
1	3	V					Г				1		63							Π		Γ
	4	Ö,											64									
	-	V,]		65									
		V,											66									Ŀ
		V	_	L	L								67								<u> </u>	L
		\overline{V}_{j}								L			68						乚		乚	L
	9	V									_		69				L		<u>L</u>	<u> </u>	L.	L
		0		_	_	<u>_</u>	L_	<u> </u>	_	ļ			70			<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
		Ð		L_	_	_	L	L_	L_	L		<u> </u>	71		_	<u> </u>	ļ	_	┡	┡	<u> </u>	Ļ
	22	0			<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į	ļ	72			_	_		_	ļ	<u> </u>	╀
	23	<u>レ</u>	_		┡	ļ	-	<u> </u>	<u> </u>	┡	ł	 	73			<u> </u>	_	_		<u> </u>	Ŀ	╀
	24	<u>0</u>		-	-	-	<u> </u>	├-	├	├-	ł		74 75	_	_	<u> </u>	-	├	\vdash	├	├	╀
					⊢	-		-	⊢	⊢	┨			\vdash	_			⊢		┢	╁	╀
	26 27	<u>د</u>	_	-	├	├-	-	-	┢	├	ł		76 77	-	_	┝	┝	├	╁╌	┝	├	╁
	28	V			┢	┢		┝	┢	\vdash	ł		78	\vdash	\vdash	-	\vdash	⊢	⊢	├-	⊢	╁
	29	Ů	-	╁	├	╁╌		┢	┢	\vdash	1		79		-	-	\vdash	\vdash	╁	-	╁	╁
	30	J	_		\vdash	H		-	 	┢	1		80	H	┢	-	\vdash		╁╌	-	╁	t
	31	V.	-	 	┢	\vdash			 	-			81	\vdash	-		╁	\vdash	┢	\vdash	\vdash	t
	32	Ť,	\vdash		\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	1		82	\vdash	-		-	一	┢	t	H	t
	33	Ψ,	\vdash			1	一	_	Н		1		83			\vdash	Т			\vdash	\vdash	T
	34	V			T	t	İ			T			84	Г				1		\vdash	⇈	t
	35	ठ			T		İ						85				Г		Г	_		T
	36	ō		Г	T			_					86	İ							1	T
		O			T	T	Г				1		87							Г	Π	T
	38												88						T	Τ	Π	Γ
	39				Π	П	Г				1		89									Γ
4	10]		90						Γ			Γ
	41]		91									L
	12]		92							<u> </u>	L	L
	13				\Box		\Box		\Box		ļ		93		L_			<u></u>	<u></u>	匚		L
	14					<u> </u>	┕		L		1		94	_	$oxed{oxed}$		_	_		_	↓_	L
	1 5			_	1_	\perp	L	L_	L	L	1	ļ	95	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	1	<u> </u>	ـــ	Ļ
	46		_	<u> </u>	┺	┞	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	L.	1	<u> </u>	96	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	┞	┡	—	—	Ļ
	17			╙	\vdash	┞-	 _	_	L	L	1		97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ــــ	1_	\vdash	ऻ	Ļ
	48		L	<u> </u>	 	╄-	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	4	<u> </u>	98	⊢	<u> </u>	\vdash		⊢	ـ	\vdash	├-	Ł
	19		<u> </u>	 -	\vdash		├-	 	 	L	1	<u> </u>	99	\vdash	\vdash	-	 		+	⊢	₩	Ł
	50	_	L	<u> </u>	<u></u>	<u> L</u>	<u> </u>	Щ.	L	L.,	j	<u> </u>	100	Ц_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ц_	Ц_	L

Cla	aim				[Date	-			
Final	Original									
	51									
	52									
<u></u>	53									
	54									
-	55									
	56		-							_
-	57 58					_				
	59	-		-		-				_
	60					_				
	61									
- "	62									
	63									
	64									
	65		L.,							
<u> </u>	66									•
	67						_			_
	68 69				<u> </u>		<u> </u>		_	-
-	70				<u> </u>	H	_			-
	71				_					
	72			_	_				_	_
	73								,	
	74									
	75				_					
<u> </u>	76 77				_	<u> </u>	<u> </u>			
	77	_	_		-		_		_	_
	78 79		-		-	H	_		_	-
	80		H		\vdash				_	_
	81				_	\vdash	_	_	\vdash	
	81 82				_					
	83									
	84									
	85									
	86									L
	87	L	L	L	_			_	_	_
	88	H			_		 	-	-	┝
-	89 90	-		<u> </u>	-	-	┝	-	H	H
	91	H	-	-	┝	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
—	92	-	\vdash	_		-	\vdash	H		\vdash
<u> </u>	93					\vdash		\vdash	Г	\vdash
	94									
	95									
	96	_	L		$oxedsymbol{oxed}$		L		_	_
<u></u>	97	<u>L</u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$oxdapsymbol{oxed}$	<u> </u>
-	98	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	┞
-	99	\vdash	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash	⊢	┝

Cla	aim	Date									
Final	Original										
造	rig										
	0										
	101 102										
	102										
	103										
	103 104 105 106 107 108										
	105									Ш	
	106									Ш	
	107	$oxed{oxed}$		\perp			_			Ш	
	108								_	Ш	
	109	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$						Ш	
	110		_						_	Ш	
	111		<u> </u>	L				<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	112		Щ.	L				-	<u> </u>	\vdash	
	113	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_		Н	
	109 110 111 112 113 114 115	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	
	115	\vdash	H	\vdash	\vdash		-		-	Н	
	116	\vdash	-		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	Н	
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	\vdash		\vdash	-		<u> </u>		\vdash	Н	
	118	H		-	<u> </u>	\vdash	H	<u> </u>		_	
	119	-	_	H	┝			_	 		
	120					H	-		┝	H	
	121		⊢	\vdash	-	\vdash	\vdash				
	122	_	-	├	_	\vdash	┢		┝		
	124		┢	\vdash	\vdash	├		_			
	125		\vdash	H	┝	\vdash	_			H	
	126		-		├─	-	┝		\vdash	Н	
	127	\vdash	_	\vdash	-			_		Н	
	128	\vdash	\vdash	┢	H	Т	\vdash	_	\vdash	Н	
-	129	\vdash					\vdash			П	
	130				İ			_		П	
	131									П	
	132				Г					П	
	133									П	
	133 134 135										
	135										
	136 137										
	137										
	138 139					$oxedsymbol{oxed}$				Ш	
	139		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		<u> </u>	Ц	
<u> </u>	140	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	141	<u> </u>	L.	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	Щ	
<u> </u>	142	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	
	143	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup	
	144	⊢	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞	_	\vdash	Ш	
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	146	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	147	—	⊢	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	$\vdash \vdash$	
	148	 	├-	<u> </u>	⊢	! —	 	 	-	Н	
<u> </u>	149	⊢-	⊢	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н	
L	150	Ц_	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	ட	_	Ш	